

SASKİ
Sakarya Su ve Kanalizasyon İdaresi

ATIKSU ÇUKURU (FOSSEPTİK) PROJESİNDE BULUNMASI GEREKENLER

- 1-Teknik açıklama raporu, Kuruluşun adı, adresi, pafta, ada, parsel numarası, kuruluşun çalışma konusu, personel sayısı, su kullanım miktarı,
- 2- Yapı ve fosseptik genel yerleşim planı,
- 3- Fosseptik hacmi min. 12 m³ olacak,
- 4- Kişi başına min. 40 lt., max. 100 lt. su kullanımı alınacak.(Konutlarda 1 daire için atıksu hacmi 40 lt.x 5 kişi x 60 gün= 12 m³olarak, okul ve işyerleri gibi yerlerde fosseptik hacmi nüfus sayısı x 40 lt. x 60 gün olarak hesaplanır.)
- 5- Fosseptikte sızdırmazlık sağlanacak ,
- 6- Yapı kanal yerleşimi ve fosseptik bağlantısı belirtilecek,
- 7- Fosseptik çektirme süresi belirtilecek,
- 8- Su yüzeyinde min. 40 cm hava payı olacak,
- 9- Giriş borusu su yüzeyinden min. 5 cm yukarıda olacak,
- 10- Projede müellif imza ve kaşeleri bulunacak,
- 11- Çevre düzenlemesi yapılacak,
- 12- Yağmur suyu, soğutma suyu vb. kanal yerleşimi gösterilecek,
- 13- Plan, en ve boy kesitleri, statik ve betonarme hesaplarıyla birlikte yapılacak,
- 14- Fosseptik max.derinlik 5 metre olacak,
- 15- Fosseptik vidanjörün rahatlıkla yaklaşacağı yerde yapılacak,
- 16- Fosseptik komşu parsellere 3 metre, kuyu ve sarnıçlara 15 metreden az yaklaşamaz.
- 17- Fosseptik projesi 1/20 yada 1/50 ölçekle çizilecektir.
- 18- FOSSEPTİK PROJELERİ, İNŞAAT MÜHENDİSLERİNCE HAZIRLANIP İMZALANACAKTIR.
- 19-FOSSEPTİK PROJELERİNİN PROJE KAPAKLARI PROJE MÜELLİFİ OLAN İNŞAAT MÜHENDİSLERİ TARAFINDAN "PROJE ve FENNİ MESULİYETİ KABUL EDİYORUM"YAZILARAK, İMZALANACAKTIR.